

ISSN 0376-2491

CN 11-2137/R

ZHONGHUA YIXUE ZAZHI

中华医学杂志®

中华医学会系列杂志
中华医学会会刊

2012年9月25日
第92卷 第36期

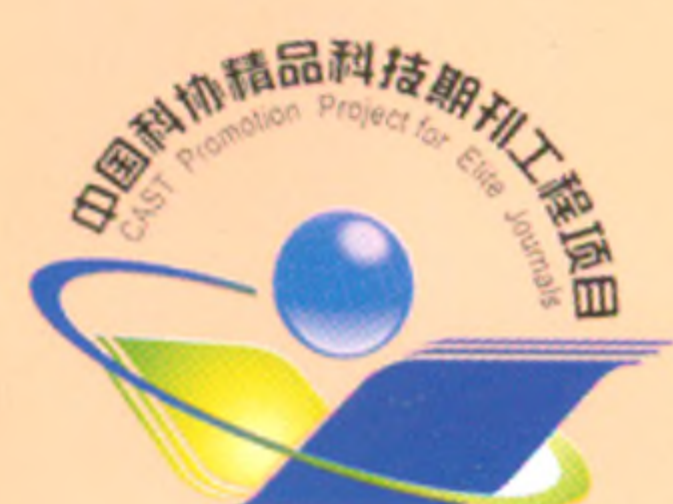
ISSN 0376-2491



36>
9 770376 249129

NATIONAL
MEDICAL
JOURNAL
OF
CHINA

Volume 92 Number 36
September 25, 2012



中华医学学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

中华医学杂志®

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

周刊 1915 年 11 月创刊 第 92 卷 第 36 期 2012 年 9 月 25 日出版

主 管
中国科学技术协会

主 办
中华医学学会
100710, 北京市东四西大街 42 号

编 辑
中华医学杂志
编辑委员会
100710, 北京市东四西大街 42 号
电话(传真): (010) 85158355
Email: nmjc@cma.org.cn
<http://www.medline.org.cn>
<http://www.nmjc.net.cn>

总编辑
高润霖

编辑部主任
陈新石

出 版
《中华医学杂志》社有限责任公司
100710, 北京市东四西大街 42 号
电话(传真): (010) 85158180
Email: office@cma.org.cn

广告代理
北京三康广告有限公司
100089, 北京市海淀区紫竹院路 31 号
华澳中心嘉慧苑 2210 室
电话: (010) 63834836
传真: (010) 63834812
Email: 453832405@qq.com

广告经营许可证
京东工商广字第 8003 号

印 刷
北京柏力行彩印有限公司

发 行
范围: 公开
国内: 北京报刊发行局
国外: 中国国际图书贸易集团
有限公司
(北京 399 信箱, 100044)
代号 W 86

订 购
全国各地邮政局
邮发代号 2-588

邮 购
中华医学杂志社出版发行部
100010, 北京东四邮局 100010-58 信箱
电话: (010) 85158299, 85158339
Email: info@cma.org.cn

定 价
每期 15.00 元, 全年 720.00 元

中国标准连续出版物号
ISSN 0376-2491
CN 11-2137/R

2012 年版权归中华医学学会所有

未经授权, 不得转载、摘编本刊文章, 不得使用本刊的版式设计

除非特别声明, 本刊刊出的所有文章不代表中华医学学会和本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题, 请向中华医学杂志社出版发行部调换



国家自然科学基金资助

目 次

专家论坛

- 临床研究的四个基本特征 赵一鸣 曾琳 李楠 2521
免疫功能低下患者呼吸衰竭的病因诊断 张波 2524

临床研究

- 社区高血糖人群伴随代谢综合征及
微量白蛋白尿的分析 王峰 王菲菲 朱晓健等 2526
免疫相关性血细胞减少患者骨髓造血细胞
端粒酶活性检测的临床意义 孙黎飞 韩冰 吴强强等 2530
Borrmann IV 型进展期胃癌的临床病理特点
与预后分析 马晋平 陈剑辉 蔡世荣等 2534
乳腺癌围术期辅助化疗期前哨淋巴结活检的
可行性分析 赵晶 宋志武 黄焰等 2538
经颈内静脉肝内门体分流术与断流术治疗
门脉高压食管胃底静脉破裂出血的
效果比较 徐新保 褚建国 黄鹤等 2542
过敏性肺炎的临床病理特征分析 方芳 许小毛 张伟等 2546
不同糖耐量状态人群高血压治疗状况
分析 赵文惠 肖建中 杨文英 2550
腹腔镜结直肠癌术后吻合口漏原因
分析 周永辉 彭翔 邓建中等 2553

基础研究

- RNA 干扰蛋白激酶 B 对 Eca109 细胞功能
及血管生成拟态的调节机制 丁宗励 王璐 朱宏等 2556
盐酸埃克替尼对肺癌细胞增殖和凋亡的
影响 马丽 韩晓红 王帅等 2561
NGAL 在大鼠肾间质纤维化中的表达
及其意义 张桦 朱晔 贾宁等 2565
p38 丝裂原活化蛋白激酶抑制剂 SB203580
对糖皮质激素敏感性的影响机制 李雯 林江涛 孙力超等 2570

新技术新方法

- 晚期内皮祖细胞大量扩增方法 吴立华 宋增璇 刘旭辉等 2574

疑难病例析评

- 第 278 例 重症哮喘—肌痛肌无力—横纹肌溶解综合征 刘佳 林海荣 姜纯国等 2578
第 279 例 右乳肉瘤术后—左乳及腹壁肿块—乳腺组织细胞肉瘤 葛荣 刘创峰 张雯静等 2580

综述

- Notch 信号通路在心肌损伤修复中的作用 周学亮 刘季春 2582
多发性骨髓瘤细胞分子遗传学为基础的预后分层与治疗策略新进展 李菲 邱录贵 2585

病例报告

- 肝脏炎性假瘤样树突细胞肿瘤一例 李百周 陈琴 付燕飚 2588
胃癌根治术后胃左动脉破裂表现为呕血一例 赵玉洲 韩广森 曹新广 2590
腹腔镜巨大肾癌根治性切除加下腔静脉Ⅱ级瘤栓取出术一例 邢念增 王明帅 牛亦农等 2591

读者·作者·编者

- 本刊“急重症抢救”栏目征稿 2549
本刊有关文稿中法定计量单位的书写要求 2564
关于论文写作中的作者署名与志谢 2569
本刊对来稿中统计学处理的有关要求 2584
本刊对论文中化学元素与核素符号书写的要求 2589
本刊“疑难病例析评”栏目征稿 2592
本刊对论文中实验动物描述的要求 2592

学术活动预告

- 2012 年上海国际医学真菌学高峰论坛会议通知 2523

消息

- “天生有缘”——美常安、利动临床应用有奖征文评选结果 2577

中华医学杂志第二十六届编辑委员会成员名单 见英文目次后

本刊稿约见本卷第 1 期第 71 ~ 72 页, 第 25 期第 1799 ~ 1800 页

责任编辑 宋国营 英文编辑 齐前 责任排版 郭锐 责任校对 赵丽娜

NATIONAL MEDICAL JOURNAL OF CHINA

Weekly

Established in November 1915

Volume 92, Number 36

September 25, 2012

Responsible Institution

China Association for Science
and Technology

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Editing

Editorial Board of National
Medical Journal of China
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel (Fax): 0086-10-85158355
Email: nmjc@cma.org.cn
http://www.medline.org.cn
http://www.nmjc.net.cn

Editor-in-Chief

GAO Run-lin(高润霖)

Managing Director

CHEN Xin-shi(陈新石)

Publishing

Chinese Medical Journals
Publishing House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel (Fax): 0086-10-85158180
Email: office@cma.org.cn

Printing

Beijing Paramount Color Printing
Co., Ltd.

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No. W 86

Mail-Order

Publishing & Circulation
Section, Publishing House,
Chinese Medical Association
Mail-box No. 100010-58, Dongsi Post Office,
Beijing 100010, China
Tel: 0086-10-85158299, 85158339
Email: info@cma.org.cn

CSSN

ISSN 0376-2491
CN 11-2137/R

Copyright © 2012 by the Chinese Medical Association

No content published by the journals of
Chinese Medical Association may be
reproduced or abridged without
authorization. Please do not use or copy
the layout and design of the journals
without permission.

All articles published represent the
opinions of the authors, do not reflect the
official policy of the Chinese Medical
Association or the Editorial Board, unless
this is clearly specified.

CONTENTS IN BRIEF

Expert Forum

- Four basic characteristics for clinical research 2521
ZHAO Yi-ming, ZENG Lin, LI Nan

- Diagnosis of respiratory failure complicated by immunocompromised patients 2524
ZHANG Bo

Clinical Research Articles

- Metabolic syndrome and microalbuminuria accompanied with hyperglycemia in community subjects 2526
WANG Zheng, WANG Fei-fei, ZHU Xiao-jian, et al

- Clinical significance of telomerase activity detection of myeloid element in immune related hematocytopenia 2530
SUN Li-fei, HAN Bing, WU Qiang-qiang, et al

- Clinicopathologic features and prognostic analyses of Borrmann type IV gastric cancer 2534
MA Jin-ping, CHEN Jian-hui, CAI Shi-rong, et al

- Feasibility of sentinel lymph node biopsy peri-neoadjuvant chemotherapy in breast cancer 2538
ZHAO Jing, SONG Zhi-wu, HUANG Yan, et al

- A comparison of efficacies between transjugular intrahepatic portosystemic shunt versus portoazygos devascularization in the treatment of portal hypertension with variceal bleeding 2542
XU Xin-bao, CHU Jian-guo, HUANG He, et al

- Clinicopathological diagnosis of hypersensitivity pneumonitis 2546
FANG Fang, XU Xiao-mao, ZHANG Wei, et al

- Analysis of medication with hypertension by different glucose tolerance status 2550
ZHAO Wen-hui, XIAO Jian-zhong, YANG Wen-ying

- Causes of anastomotic leakage after colorectal cancer laparoscopic-assisted surgery 2553
ZHOU Yong-hui, PENG Xiang, DENG Jian-zhong, et al

Basic Research Articles

- Effect of Akt on the function of esophageal squamous cancer cell Eca109 and the expression of vasculogenic mimicry-related genes 2556
DING Zong-li, WANG Lu, ZHU Hong, et al

- Effects of icotinib hydrochloride on the proliferation and apoptosis of human lung cancer cell lines 2561
MA Li, HAN Xiao-hong, WANG Shuai, et al

- Expression and significance of neutrophil gelatinase-associated lipocalin in renal interstitial fibrosis in rats 2565
ZHANG Hua, ZHU Ye, JIA Ning, et al

- Mechanism of p38 mitogen-activated protein kinase inhibitor SB203580 to glucocorticoid sensitivity 2570
LI Wen, LIN Jiang-tao, SUN Li-chao, et al